

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian dan kegiatan yang telah peneliti lakukan selama perancangan sampai implementasi Sistem Pendukung Keputusan pemilihan Kelas Terfavorit ini dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Telah berhasil dibangun Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kelas Terfavorit dengan menggunakan Metode *Multifactor Evaluation Process (MFEP)* dengan studi kasus di SMP Negeri 3 Jekulo Kudus dengan kelas terfavorit yaitu (ranking 1 kelas VIIF dengan nilai 0,83), (ranking 2 kelas VIIA dengan nilai 0,793), (ranking 3 kelas VIIC dengan nilai 0,782), (ranking 4 kelas VIIB dengan nilai 0,777), (ranking 5 kelas VIID dengan nilai 0,773), (ranking 6 kelas VIIH dengan nilai 0,768), (ranking 7 kelas VIIIE dengan nilai 0,762) dan (ranking 8 kelas VIIG dengan nilai 0,745) dengan demikian maka kelas VIIF lah yang menjadi kelas terfavorit dengan nilai tertinggi 0,83.
2. Dengan adanya Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kelas Terfavorit ini dapat membantu bidang kurikulum dan kepala sekolah untuk mencari kelas yang layak disandang kelas terfavorit dan penggunaan program inipun cukup mudah dan dimengerti sehingga bagian kurikulum dan kepala sekolah SMPN 3 jekulo tidak mengalami kendala apapun.

6.2 Saran

1. Dalam Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kelas Terfavorit masih belum adanya inputan biodata siswa yang lengkap semisal nomor telephone, nama orang tua dst .
2. Untuk penelitian selanjutnya diharapkan peneliti dapat meneliti lebih dari 1 semester dari jangka waktu yang telah ditentukan bukan hanya 1 semester tapi 2 semester.
3. Masih kurang adanya update tahun setiap periode jadi belum bisa mengecek hasil perhitungan periode sebelumnya.